



Caiet de sarcini
Conceptul restabilirii infrastructurii stradale
(accesele pietonale) din str. Liviu Deleanu,
sect. Buiucani, mun. Chisinau

(denumirea obiectivului)

No crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect
1	2	3	4	5
		1. Lucrari pregatitoare		
1	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic, inclusiv demontarea bordurelor	m3	101,25
2	TsC35A11	Excavat transport cu incarcator frontal , la distante de incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe senile de 0,5-0,99 m.c, pamint din teren catg.1 la distanta 11-20 m (Kafinare-1.21)	100 m3	1,22
3	TsI51A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km	t	222,75
4	DG04B	Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, asezate pe beton (pentru organizarea parcarii)	m	210,00
5	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II (excavarea sol pentru organizarea parcarii)	100 m3	10,30
6	TsI51A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km	t	1 699,50
7	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	10,30
		2. Bordure		
8	DE15A	Sapatura in platforma drumului pentru executarea casetei de incadrare a imbracamintilor	m3	103,50
9	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare sectiune 30x15 cm, pe fundatie de beton C12/15 35x20(h) cm	m	540,00
10	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x7 cm, pe fundatie de beton C12/15 28x20(h) cm	m	1 640,00
		3. Amenajarea trotuare		
11	TsE06B	Pregatirea platformei de pamint in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu rulo compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren coeziv	100m2	12,87
12	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton vibropresate, grosime 60 mm, asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm	m2	1 256,28

1	2	3	4	5
13	DE18A	Pavaje TACTILE DE AVERTIZARE executate din placi de trotuare din beton vibropresate, grosime 60 mm, asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm	m2	30,72
		4. Amenajare parcare		
14	TsE06B	Pregatirea platformei de pamint in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu ruluu compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren coeziv	100m2	20,57
15	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip	m3	205,65
16	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta M300, fr. 40-70 mm, pentru drumuri, GOST 8267-82, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innozorire	m3	246,70
17	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta M300, fr. 20-40 mm, pentru drumuri, GOST 8267-82, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innozorire	m3	164,52
18	DI 107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	2,06
19	DB19C	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere manuala	m2	2056,50
20	DB16D	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala	m2	2056,50
		5. Mobilier urban		
21	DE16B	Montarea scaun de exterior din fibrobeton cu sezut din bare din lemn cu cos de colectare a deseurilor, dimensiuni scaun 2100x610 mm	buc	12,00

Întocmit

Alexei Balan, șef secția urbanism și arhitectură